



«12» Января 2018г.

**Паспорт качества №14/18
На щебень фракции 120 - 200 мм**

Потребитель _____

Номер вагона _____

Количество _____ Тонн _____

№ ж/д квитанции _____

Качественные показатели

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ 8267-93	Фактические показатели	
1.	Зерновой состав (полные остатки) на контрольных ситах, %			
	Размеры отверстий контрольных сит, мм	1,25D 250 мм	до 0,5	0,27
		D 200 мм	до 10	7,82
		0,5(d+D) 160 мм	30-60	58,9
		d 120 мм	90-100	93,6
На сите 100 мм		95-100	96,78	
2.	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %	I группа	3,9	
		II группа		
3.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % (ГОСТ 8269.0-97, п. 4.5.3)	до 1	0,28	
4.	Содержание зерен слабых пород, %	до 5	0,0	
5.	Содержание глины в комках, %	до 0,25	0,0	
6.	Насыпная плотность, т/м ³	не норм.	1500	
7.	Марка по прочности (дробимости)	1200-1400	1400	
8.	Марка по истираемости	И1-И4	И-1	
9.	Морозостойкость, МРЗ	300-400	400	
10.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов щебня Бк/кг	до 370-1кл.	53	
11.	Содержание вредных компонентов и примесей, SO ₃	до 1,5 (50)	0,05	

Начальник ОТК:

Лаборант:



Отзыв на паспорт № 14/18

Щебень из плотных горных пород для строительных работ (фракция 120 - 200 мм) АО «ГЕОИНВЕСТ» соответствует требованиям ГОСТ 8267-93

Замечания _____ П
представитель получателя _____